

Kolorowe urządzenia wielofunkcyjne A4

MP C401SP
MP C401SRSP
MP C401ZSP
MP C401ZSRSP

☑ Kopiarka ☑ Drukarka ☑ Skaner ☑ Faks



**MP C401SP /
401ZSP**

40
str./min.

Mono
Kolor

**MP C401SRSP /
401ZSRSP**

40
str./min.

Mono
Kolor

Zwiększ wydajność dzięki kolorowym urządzeniom wielofunkcyjnym A4

Zwiększ wydajność biura dzięki szybkim, kolorowym urządzeniom wielofunkcyjnym formatu A4 - Ricoh MP C401 SP/SR/ZSP/ZSRP. Zapewnij szybki przepływ dokumentów, wysoką jakość i prędkość drukowania, kopiowania oraz skanowania, wykorzystując szerokie możliwości zarządzania kolorem. Zaawansowany kontroler GWNX pozwoli na wykorzystanie rozszerzonych funkcji zarządzania, kontroli, bezpieczeństwa oraz obiegu dokumentów, a także zapewni doskonałą integrację z oprogramowaniem zewnętrznym oraz środowiskiem operacyjnym. Zapewnij wygodę pracy dzięki dotykowym panelom o przekątnej 9 cali (wersja SP) lub 10,1 cala (wersja ZSP), z czytnikiem USB/SD oraz możliwością personalizacji. Zwiększ możliwość obróbki końcowej prac dzięki wewnętrznemu finiszerowi z funkcją zszywania (wersja SR/ ZSRSP). Bądź przyjazny dla środowiska, dzięki niskiemu poborowi energii oraz krótkiemu czasowi nagrzewania.

- 40 kopii na minutę (w trybie simpleks oraz dupleks)
- Niski koszt utrzymania
- Prosta obsługa: duży panel operacyjny (9 cali/10,1-cala)
- Wszechstronność: kompaktowy finiszer wewnętrzny
- Trwałość: duży cykl pracy



Nieźródnana wydajność i prostota obsługi

Wydajne i trwałe

Niesamowita szybkość i wydajność modeli MP C401 to 40 stron na minutę w trybie simpleks oraz dupleks), krótki czas oczekiwania na pierwszą stronę (5,4 sekundy mono oraz 7,2 sekundy kolor). Cykl duty na poziomie 175 000 stron, żywotność 1 200 000 stron, mocny i szybki podajnik ARDF gwarantują długą i niezawodną pracę.

Proste w obsłudze

Seria MP C401 jest bardzo intuicyjna i prosta w obsłudze, dzięki dotykowemu panelowi o przekątnej 9 cali (SP/SRSP) lub panelowi inteligentnemu o przekątnej 10,1 cala (ZSP/ZSRSP) z przesuwanymi ikonami oraz zakładkami ekranu, w architekturze Android. Oba panele mogą zostać spersonalizowane, przypisując skróty do funkcji oraz ustawień na ekranie głównym. Panele umożliwiają również skanowanie oraz drukowanie wykorzystując przenośne nośniki pamięci USB/SD.



Przyjazne dla środowiska

Dzięki energooszczędnym trybom zużycie energii w urządzeniach MP C401 jest bardzo niskie. W modelach istnieje możliwość ustawienia włączania i wyłączania urządzenia we wskazanym czasie, co dodatkowo redukuje zużycie energii. Urządzenia te drukują domyślnie w trybie dwustronnym, aby zmniejszyć zużycie papieru, a dodatkowo, dzięki animacjom na ekranie głównym, dowiesz się ile zaoszczędziłeś na eksploatacji urządzenia w określonym przedziale czasu.



Większa produktywność

Produktywność może zostać zwiększona o możliwość obróbki końcowej za pomocą wewnętrznego finiszera zszywającego (wersja MP C401 SRSP oraz ZSRSP). Dzięki finiszerowi wewnętrznemu oraz kompaktowej obudowie oszczędzasz cenną przestrzeń, jednocześnie zapewniając zszywanie realizowanych prac.



MP C401 SP/ MP C401 SRSP/ MP C401 ZSP/ MP C401 ZSRSP

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OGÓLNE

Czas nagrzewania:	46 sekund (55 sekund wersja ZSP)
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	Pełnokolorowe: 7,2 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego:	Mono: 5,4 sekundy
Pamięć:	Standardowo: 2 GB
Dysk twardy:	320 GB (Szyfrowanie/Moduł bezpiecznego nadpisania danych)
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	550 x 570 x 710 mm
Waga:	80/85 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz

KOPIARKA

Proces kopiowania:	System suchego transferu elektrostatycznego
Kopiowanie wielokrotne:	Do 999 kopii
Rozdzielczość:	600 x 600 dpi
Zoom:	Od 25% do 400% co 1%

DRUKARKA

Język drukarki:	Standardowo: PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, Druk nośników (JPEG/TIFF) Opcja: XPS
Rozdzielczość drukowania:	1,200 x 1,200 dpi
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Gniazdo SD, USB Host I/F, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX, Gigabit Ethernet Opcja: Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IP v4, IP v6), Bonjour
Środowiska Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012
Środowiska Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.6 lub nowszy
Środowiska UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 2.9, 2.10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.6, 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: 5L v5.3, 5L v6.1, 5L v7.1
Środowiska Novell® Netware®:	v6.5 lub nowsze (Opcja)
Środowiska SAP® R/3®:	SAP® R/3 3.x® lub nowszy, mySAP ERP 2004 lub nowszy

SKANER

Prędkość skanowania:	Maksymalnie 30 oryginałów na minutę (ARDF)
Rozdzielczość:	Maksymalnie: 600 dpi, 1200 dpi TWAIN
Rozmiar oryginału:	A4
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanuj do:	E-mail, Folder, USB, Karta SD

FAKS (OPCJA)

Sieć:	PSTN
Kompatybilność:	ITU-T (CCITT) G3, PSTN
Rozdzielczość:	8 x 3,85 linii/mm, 100 x 200 dpi 8 x 7,7 linii/mm, 200 x 200 dpi
Prędkość transmisji:	G3: 2 sek.
Prędkość modemu:	Maksymalnie: 33,6 Kbps
Prędkość skanowania:	2 sek.
Pojemność pamięci:	Standardowo: 4 MB Maksymalnie: 28 MB

OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru:	Standardowa/e kaseta/ły na papier: A4, A5, A6, B5, B6 Taca ręczna: A4, A5, A6, B5, B6
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 2 300 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 650 arkuszy
Gramatura papieru:	Standardowa/e kaseta/ły na papier: 52 - 220 g/m ² Taca ręczna: 52 - 256 g/m ²

EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 1 570 W Tryb gotowości: 202 W Tryb niskiego poboru mocy: 106 W Tryb uśpienia: 0,69 W Współczynnik TEC (typowy pobór energii elektrycznej): 3 834/3 840 Wh
-------------	--

OPROGRAMOWANIE

Standardowo:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcjonalnie:	GlobalScan NX, Card Authentication Package, Unicode Font Package for SAP, Remote Communication Gate S Pro

OPCJE

Kaseta 1x550arkuszy, Kaseta 2x550 arkuszy, Taca jednopółkowa separująca, Taca boczna separująca, Szafka średnia, Szafka wysoka, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Netware, Pictbridge, Przeglądarka internetowa, Interfejs licznika, Konwerter formatów pliku, Moduł bezpiecznego nadpisania danych (wersja certyfikowana), Moduł zabezpieczenia danych przed kopiowaniem, Moduł faksu, Zdalny faks, Pamięć dodatkowa faksu (32 MB), Funkcja OCR

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Pojemność tonera:	Czarny: 10 000 wydruków Cyan: 10 000 wydruków Magenta: 10 000 wydruków Żółty: 10 000 wydruków
-------------------	--

W celu potwierdzenia dostępności modeli, opcji i oprogramowania prosimy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym dostawcą produktów Ricoh.

Certyfikaty ISO9001, ISO14001, ISO27001

Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Kolor produktu może różnić się od przedstawionego w broszurze. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i w wyglądzie mogą pojawić się niewielkie różnice.

Copyright © 2014 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adaptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Ricoh Polska Sp. z o.o.
Ricoh Polska Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18A
02-092 Warszawa
Tel.: +48 (0) 22 651 96 37
www.ricoh.pl